David Turocy 1762 David Turocy 1762 David Turocy		
Rejected	Rejected	
Rejected	Rejected	
Claim	Claim	
Claim	Claim	
Claim	Claim	eal
Claim	Claim	
Claim	Claim	ted
Eg. 1 Eg. 2 Eg. 3 Eg. 3 <th< td=""><td>EU EV SO SO<</td><td></td></th<>	EU EV SO SO<	
Eg. 1 Eg. 2 Eg. 3 Eg. 3 <th< td=""><td>EU EV SO SO<</td><td>ato.</td></th<>	EU EV SO SO<	ato.
1	1 \forall \foral	
1	1 \lambda \lambd	
1	1 \lambda \lambd	
102	102 103 104 105 105 106 107 108 109 109 110 111 112 121 121 121 122 123 123 124 125 125 126 126 127 127 128 129 130 131	
3	3	+++ +
4	104	
Se	6 \forall \foral	
107 108 109 109 110 111	7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	4444
S	8 \$\forall \forall \fora	
9	9 V V	
10 11 10 11 11 11 11 11	10 11 10 11 11 11 11 11	
12	12	
13	13 V V	
14	14 √ √ 15 √ √ 16 √ √ 17 66 115 18 19 68 19 118 69 20 70 120 21 71 121 22 73 123 24 74 124 25 75 125 26 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 132	++++
15	15	++++
17 18 67 117 118 19 68 118 118 118 20 70 120 120 21 71 121 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 133 133 133	17 18 667 117 118 19 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132	
18 68 118 118 119 119 119 119 119 119 119 120 120 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133	18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 132	
19 69 20 119 21 70 21 71 22 121 23 122 23 123 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 130 33 83	19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 132	
20 120 120 121 21 71 121 121 22 122 122 123 23 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 133 133 133	20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 132	++++
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133<	21 71 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 132 133	
23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 77 127 127 28 79 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133	23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 123 124 124 125 126 127 127 128 128 129 130 131 131 132 132	
24 74 124 125 25 75 125 126 26 76 126 127 28 77 127 127 28 79 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133	24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 132	+
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133	25 75 26 125 27 76 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 131 32 132	++++
26 76 126 27 127 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 131 33 83	26 76 27 126 28 77 29 78 30 80 31 81 32 82	
28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 131 33 83	28 78 29 128 30 80 31 81 32 82	
29 79 30 80 31 81 32 82 33 132 33 83	29 79 30 80 31 81 32 82	
30	30	
31 81 32 131 33 82 132 132 133 133	31	+
32	32 82 132	++++
	33	

92

100

137

142 143

145

149 150